GRUMDIG



Fernsehgeräte-Programm 🗘



Weil 1978 wieder eine Fußball-WM ist. Und 1982...

GRUNDIG Fernsehgeräte sind zukunftssicher.



Für die Fußball-Ereignisse der Zukunft den Farbfernseher der Zukunft: Super Color

Die Fußball-Weltmeisterschaft wird die "Schau" des Jahres 1974. Die erste WM, die bei uns im Fernsehen in Farbe und nicht über Satelliten übertragen wird – die erste WM in "Original-Live-Farben". Mit Direktübertragung von 19 Spielen. Wenn das kein Grund ist, sich jetzt auf Farbe umzustellen!

Aber Farbfernseher ist nicht Farbfernseher. Und Fußball wird nach dieser WM auch noch gespielt. 1978 und 1982 gibt's wieder eine WM. Und zwischendurch und hinterher Hunderte hochinteressanter Begegnungen. Sie möchten überall dabeisein? Mit einem Farbfernseher, der dann noch zeitgemäß ist? Wählen Sie den Farbfernseher der Zukunft: Super Color. Denn Super Color ist zukunftssicher.

Super Color hat die Lebensdauer für 1982

Super Color ist unverwüstlich. Weil hier alles vollelektronisch funktioniert. Da gibt's keinen Verschleiß. Dazu die neuesten "eiskalten" Super-ICs. Und nur 180 Watt Leistung werden gebraucht. Da halten Bauelemente jahrzehntelang.

Super Color hat die Technik für 1982

Unsere Baukasten-Technik ist berühmt. Denn sie ist 13millionenfach bewährt. Durch die Steckverbindung kann der Fachmann jeden Baustein schnell und spielend leicht wechseln. Das spart Service, Zeit und Geld! Und Ihr Gerät läßt sich immer wieder verjüngen.

Super Color hat den Bedienungskomfort für 1982

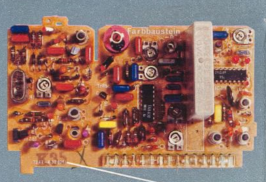
Da gibt's den Tele-Pilot 12. Ultraschall-Fernbedienung für 12 Programme. Direkt wählbar. Auch zur Steuerung von Lautstärke, Helligkeit und Farbkontrast. Alles bequem und drahtlos vom Sessel aus. – Und es gibt die impuls-electronic. Programmwahl durch einen Hauch von Berührung. – Beide Systeme haben ihren Platz in der Zukunft.

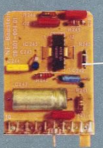
Super Color hat die Programm-Reserven für 1982

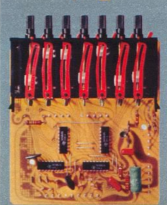
Super Color mit Tele-Pilot 12 hat 12 Programme. Das sind Reserven für heute und morgen. Heute schon für den Farbempfang von Secam-Sendungen aus Frankreich oder aus der DDR. Heute schon für Cassetten-Fernsehen. Und morgen für die Programmvielfalt des Fernsehempfangs über Kabel (Versuche laufen bereits, z. B. in Hamburg, Bremen und Nürnberg).

UnsereMulti Farbfe ist 13-millio













Vorteil 1

zuverlässig

Jedes Modul wird bei Grundig im Werk einzeln geprüft. Ist es funktionsfähig, sind auch alle Einzelbauteile und Lötstellen einwandfrei. Zuletzt wird das komplette Chassis getestet. Das bringt zusätzliche Sicherheit. Die Senkung der Servicefälle um mehr als 50% ist ein Erfolg unserer 13millionenfach bewährten Multi-Modul-Technik.

Vorteil 2

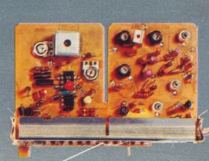
zukunftssicher

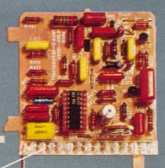
Seit wir die Vorteile der Multi-Modul-Technik in der Öffentlichkeit bekanntmachten und unsere Geräte konsequent damit ausstatteten, ist sich die Fachwelt darin einig: der Trend der Zukunft geht zum Modul-Baukasten-System. Allein schon aus Gründen der Rationalisierung von Fertigung und Kundendienst.

-Modul-Technik für rnsehgeräte nenfach bewährt!

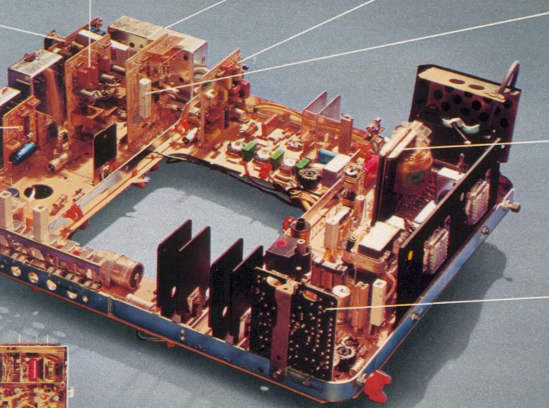


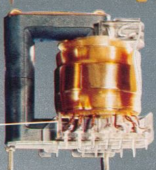
Das sind die 12 leicht auswechselbaren Funktionsgruppen (steckbaren Module) eines jeden GRUNDIG Farbfernseh-Tischgeräts.

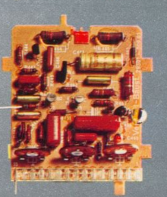












Vorteil 3

servicefreundlich

Im Servicefall kommt der Techniker in die Wohnung. Mit einem Modulkoffer. Er enthält alle 12 Ersatzmodule. Fehler feststellen, das schadhafte Modul aus seiner Steckverbindung ziehen, ein neues hineinstecken – das ist alles. So rascher Service ist natürlich preiswert.

Vorteil 4

servicesicher

Eventuell in Mitleidenschaft gezogene Nachbarbauteile werden – durch den Austausch der gesamten Funktionsgruppe – gleich mit ausgewechselt. Ein Kundendienst behebt also jeden Schaden mit der Wurzel.

Vorteil 5

ausbaufähig

Das Baukasten-System läßt sich leicht erweitern. So war Super Color (mit Spezialadapter) der erste Farbfernseher mit Secam-Farbempfang aus DDR oder Frankreich / Luxemburg. Und Super Color hat Anschlußmöglichkeiten für Zweitlautsprecher, HiFi-Anlage, Klein-/Kopfhörer, Tonbandgerät und Video-Cassetten-Recorder.

Vorteil 6

langlebig

Modulaustausch macht alte Farbfernseher wieder jung. Und verlängert damit deren Lebensdauer um Jahre.



Das sind

Das ist die absolute Spitzenklasse der Bestseller-Marke des Marktes. Für die 80er Jahre konzipiert. Vorbildlich im Leistungs- und Qualitätsstandard für die ganze Welt. Trotz hart kalkulierter Preise. Solche Topmodelle wünschen sich Hunderttausende. Solche Topmodelle kaufen Hunderttausende.

Kontrolle

Zur Anzeige der Betriebsbereitschaf

Feineinstellung

Zur stufenlosen Fernregelun von Lautstärke, Helligke und Farbkontras





Drehfuß 3 ist als

Zubehör lieferbar

Farbfernseher auch zur Miete. Sofort für wenig Geld. Ohne Risiko.

Fragen Sie EURO-RENTAL Ihren Fachhändler.

Gehäuseausführungen	Super Color-Modelle						
	6040	8020	6020	8520	S 6020		
nußbaumfarben	•	•	•	-			
palisanderfarben	-	•		-	-		
Schleiflack weiß	•	•	•	-	_		
weiß / Front anthrazit		-	_	•			
Nußbaum natur	-	-			•		



die Farbfernseher der Zukunft.

die direkten 12

- 1. Zum Einschalten des Geräts.
- 2. Zur direkten Fernwahl von 12 Programmen. Ohne Zwischenstationen.

uickton

Für Ton ein/aus. Praktisch, wenn Besuch kommt. der wenn telefoniert wird.

rogramm/Ein Farbkontrest

Zum Zurückschalten des Geräts auf bildröhrenschonende Bereitschaft.

Tele-Pilot 12

Mit dem Bedienungskomfort und den Programm-Reserven der Zukunft. Mit 20 Kommandofunktionen.

Technische Daten

- ☐ Totale Halbleiter-Electronic
- ☐ Multi-Modul-Baukasten-System
- ☐ Drahtlose Ultraschall-Fernsteuerung aller Bedienfunktionen vom Sessel aus
- ☐ Fernwahl von 12 Programmen - die Programm-Reserve für die Zukunft: für Kabel- und Cassetten-Fernsehen, für Mehr-Länder- und Secam-Farbempfang
- ☐ Leistungsstarke 110°-Weitwinkel-Sicherheits-Farbbildröhre im 66-cm-Superformat
- ☐ Blitzstart von Bild und Ton aus Bereitschaftsstellung
- ☐ Digital-Programmanzeige durch
 - Electronic-Ziffernröhre
- ☐ Kopf-/Kleinhöreranschluß
- ☐ Niedriger Stromverbrauch, geringe Wärmeentwicklung – dadurch längere Lebensdauer
- ☐ Kraftvoller Superphon-Frontlautsprecher



Der Kleine mit der großen Farbkraft.

Der erste tragbare Farbfernseher aus deutscher Fertigung: Super Color 1510. Er ist auch der erste mit Berühr-Programmwahl. Und der erste mit europäischem Design. Alles an ihm ist "super":

- Super-Preis: günstiger, als Sie denken.
- Super-Farbbildröhre im goldrichtigen 37-cm-Portable-Format. Mit der brandneuen inline-Schlitzmasken-Technik. Das ist die Bildröhre der Zukunft
- ☐ Super-Farbbild: Heller. Leuchtender. Schärfer. Bis in die Ecken diascharf. Ein Farbbild, wie Sie es noch nicht kennen.
- ☐ Super-Bedienungskomfort: erstmals Berühr-Impulsfelder. Die bewährte 7-Programm-impuls-electronic. Mit beleuchteter Ziffernprogrammanzeige
- Super-Technik: Von seinen 12 Multi-Modulen sind 10 mit denen der Super Color-Tischgeräte identisch. Also serviceleicht, langlebig, zukunftssicher
- Super-Bauelemente: totale Halbleiter-Bestückung u. a. mit 12 integrierten Schaltkreisen

Farbfernseher auch zur Miete. Sofort für wenig Geld. Ohne Risiko.

- ☐ Super-Sicherheit: automatisch abfragende, elektronische Sicherung
- Super-Ausstattung: zwei versenkbare Langstab-Antennen für besten Empfang
- Super-Ton: 1,5 Watt Sinusleistung.
 Schaltbarer Kopfhöreranschluß.
 Gerätelautsprecher abschaltbar
- Super-Maße: nur 38 cm tief. Schrankwandgerecht
- Super-Leichtgewicht: nur 14 kg. Wir kennen keinen Farbfernseher, der leichter wäre
- ☐ 75-Ω-Koaxial-Antenneneingang für UHF und VHF gemeinsam
- Allbereich-Schaltdioden-Tuner mit PIN-Dioden-Regelung
- Leichtgleitende Flachbahnregler für Helligkeit, Farbkontrast und Lautstärke
- Leistungsaufnahme nur 100 Watt

Formschönes Modell-Gehäuse in kunststoffgerechter Verarbeitung: in Modeweiß, Lichtgelb oder Brillantrot, mit anthrazitfarbener Front und Griffblende. Maße ca. 45 x 33 x 38 cm.





Fragen Sie Ihren Fachhändler.





Gehäuseausführungen	Super Color-Modelle					
	5031	5011	7511			
nußbaumfarben	•	•	-			
Schleiflack weiß	•	•	102-103			
weiß / Front anthrazit	-	-	•			

Drehfuß 3 ist als Zubehör lieferbar





Farbfernseher auch zur Miete. Sofort für wenig Geld. Ohne Risiko.

Fragen Sie Ihren Fachhändler.

Vollelektronische Berührwahl von 7 Programmen

Direkt am Gerät wählen Sie hier die Programme. Vollelektronisch über Impulsfelder. Computerexakt, gedankenschnell, lautlos. Ohne "Klack-klack". Nur ein Hauch von Berührung – das Programm ist geschaltet, und die Programmanzeige leuchtet auf. Bis zu 7 Programmstationen lassen sich für Ihren Abruf speichern.

Das Bild erscheint in Sekunden

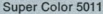
GRUNDIG impuls-electronic-Geräte liegen – trotz äußerster Preiswürdigkeit – mit an der Spitze des Fortschritts. So haben sie jetzt eine Farbbildröhre mit neuartiger Schnellheiz-Kathode. Dadurch erscheint das Farbbild in weniger als der Hälfte der bisherigen Zeit in voller Brillanz auf dem Bildschirm: in ca. 5 Sekunden.

Die feinsten Nuancen von Bild und Ton

stellen Sie mittels leichtgleitender Flachbahnregler
für Farbkontrast, Helligkeit
und Lautstärke und an Hand
übersichtlicher Skalen ein.
Wer es noch bequemer haben
will, kann den Fernregler VII
Color anschließen und dann
das Feineinstellen vom Sessel aus vornehmen.

Super Color 7511







Preiswerter ngskomfort: impuls-electronic

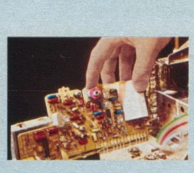
Leichte Berühr-Programmwahl durch impuls-electronic – ein hauchzarter Fingerspitzen-

kontakt genügt.

Fernregler VII Color kann Ihr Gerät komfortabler machen. Einfach anschließen – schon können Sie vom Sessel aus Lautstärke, Helligkeit und Farbkontrast sitzplatzgerecht einstellen.







Technische Daten

- ☐ Totale Halbleiter-Electronic
- Multi-Modul-Baukasten-System
- Leistungsstarke 110°-Weitwinkel-Sicherheits-Farbbildröhre im 66-cm-Superformat
- ☐ Vorwahl von 7 VHF- oder UHF-Programmen
- ☐ Elektronische Leuchtziffern-Programmanzeige
- ☐ Leichtgleitende Flachbahnregler für Farbkontrast, Helligkeit und Lautstärke
- ☐ Drehregler für Kontrast und Klang
- ☐ Kraftvoller Superphon-Frontlautsprecher
- ☐ Niedriger Stromverbrauch, geringe Wärmeentwicklung – dadurch längere Lebensdauer
- ☐ Anschluß für Fernregler VII Color

Multi-Modul-Technik macht auch die preiswerten impulselectronic-Modelle zukunftssicher, servicefreundlich und langlebig.



Super electronic die moderne Art, Schwarzweiß zu wählen. Für 7 oder 12 Programme.

Technischen Fortschritt gibt es schon für wenig Geld: vollelektronische Berühr-Programmwahl. Ein hauchzarter Fingerspitzenkontakt genügt zur Umschaltung des Programms. Und alles ohne Mechanik, ohne Verschleiß. Im Nu ist Ihr Schwarzweiß-Fernseher vom Sessel aus heller oder dunkler bzw. lauter oder leiser gestellt, wenn Sie den Fernregler II anschließen. (Der Anschluß ist für Ihren Fachhändler leicht nachrüstbar.)

Geräteausführungen	Super electronic-Modelle							
	Elite 831	Elite 631	Perfect 820	Triumph 811	Triumph 611	Triumph 2415		
nußbaumfarben	•	•	•	•	•	-		
mitteldunkel	-				•			
Schleiflack weiß	•		•	•	-	•		
schwarz	_	-	_		_	•		







Super electronic heißt die beste Generation der GRUNDIG Schwarzweiß-Fernseher. Ihre Technik ist noch moderner und sicherer geworden. In vollelektronischem Bedienungskomfort und modernem Schick sind sie den Color-Geräten durchaus ebenbürtig.

Drehfuß 3 ist als Zubehör lieferbar

Technische Daten

- 61-cm-Panorama-Sicherheits-Bildröhre für brillante, scharfe Bilder
- Weitgehende Halbleiterbestückung mit 8 integrierten Schaltkreisen – für hohe Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer
- ☐ Verschleißfreie Programmwahl durch einen Hauch von Berührung – vollelektronisch, computerexakt, lautlos: GRUNDIG impuls-electronic
- ☐ Vorwahl von 7 VHF- oder UHF-Programmen
- ☐ Elektronische Leuchtziffern-Programmanzeige
 - Leichtgleitende Flachbahnregler für Helligkeit, Kontrast und Lautstärke

Vollelektronischer Schaltdioden-Tuner – Verschleiß ist hier vorbei

75-Ω-Koaxial-Antenneneingang für VHF und UHF gemeinsam

- Klangstarker Superphon-Lautsprecher
- Anschluß für Fernregler II nachrüstbar



Fernseher für drinnen und draußen. Bildstabil. Robust. Handlich.





Ihr Fachhändler berät Sie gern:

